

УТВЕРЖДАЮ  
 Первый заместитель директора -  
 главный инженер Мурманского филиала  
 ПАО "Россети Северо-Запад"  
 И.А. Исеев  
 25.07.2025

**ГРАФИК**  
 погашений потребителей, связанный с плановыми отключениями ЛЭП и оборудования ПС  
 Мурманского филиала ПАО "Россети Северо-Запад" на 2025 год  
 \* - допустимое число часов отключения в год составляет 72 часа, но не более 24 часов подряд

№ п/п	№ ПС	Присоединение	Потребитель	Месяц	Кол-во дней отключени	Кол-во часов отключени	Планируемые работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ТП-1, п. Мурмаши	присоединения 1 сек 0,4 кВ	ул. Московская 5 (МКД), Ж/Д Вокзал, ООО «Арктик-Энерго», гаражные боксы	2	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
2	ТП-1, п. Мурмаши	присоединения 2 сек 0,4 кВ	ул. Полярная 1,2,4 (МКД), ул. Московская 10 (МКД), уличное освещение	2	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
3	ТП-914, п. Мурмаши	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Музыкальная школа, церковь, детский сад №12, Ч/д Худяков М.Ю., Магазин "Импульс", ул. Кайкова 18 (МКД), Ч/д Блинский В.Г., оздоровительный центр "Сопки.Спорт"	2	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
4	ТП-914, п. Мурмаши	присоединения 2 сек 0,4 кВ	Автомойка, ДЮСШ (ул.Кайкова 26), уличное освещение, ветеринарная клиника, торговый павильон, Ч/д Блинский В.Г., ул. Кайкова 18 (МКД), детский сад №12	2	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
5	ТП-7, п. Молочный	присоединения 1 сек 0,4 кВ	ул. Гальченко 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 (МКД) Детский сад № 46	3	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
6	ТП-7, п. Молочный	присоединения 2 сек 0,4 кВ	ул. Гальченко 5, 6, 7, 8, 9, 10 (МКД) Детский сад № 46	3	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
7	ТП-3, п. Тулома	присоединения 1 сек 0,4 кВ	ООО "Северная аквакультура"	3	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
8	КТП-5, п. Тулома	присоединения 1 сек 0,4 кВ	ГОУП «Мурманск водоканал», очистные сооружения	4	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
9	КТП-6, п. Тулома	присоединения 1 сек 0,4 кВ	ГОУП «Мурманск водоканал», очистные сооружения	4	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
10	КТП-911, п. Мурмаши	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Частный жилой сектор, Ж/Д переезд, АГК №39	5	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
11	КТП-3А, ст. Лопарская	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Очистные сооружения, насосная	6	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
12	КТП-3Б, ст. Лопарская	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Очистные сооружения, насосная	6	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
13	РП-1 "Полярная усадьба", п. Зверосовхоз	КТП-1,2,3,4 "Полярная усадьба", КТП-21 Зверосовхоз, КТП-СНТ "Поляна".	Частный сектор	7	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
14	КТП-1 "Полярная усадьба", п. Зверосовхоз	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Частный сектор	7	2	24	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.

15	КТП-2 "Полярная усадьба", п. Зверосовхоз	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Частный сектор	7	2	24	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
16	КТП-4А, ст. Лопарская	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Насосная, частный сектор, детский сад, ОРТПЦ	8	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
17	КТП-4Б, ст. Лопарская	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Частный сектор, детский сад, насосная	8	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
18	КТП-5А, ст. Лопарская	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Очистные сооружения	9	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
19	КТП-5Б, ст. Лопарская	присоединения 1 сек 0,4 кВ	Освещение ДНТ "Северное сияние", очистные сооружения, частный сектор	9	1	12	Капитальный ремонт коммутационного оборудования.
20	Борисоглебская ГЭС-8	ВЛ 150 кВ Борисоглебская ГЭС-8 - Заполярный (Л-167)	ТП-10 н.п. Борисоглебский, таможенный, пост МАПП Борисоглебск	7	4	44	Верховая ревизия провода на 19 опорах. Ревизия болтовых соединений на оп. № 163. Работы производятся с 09:00 до 20:00 4 дня в период 28.07.2025-31.07.2025, с вводом на ночь.
<b>ПО "Центральные электрические сети"</b>							
21	ПС Телевышка (ПС 80)	Ф-14	АО "Олкон"	7	1	8	Опробование АВР 2с-6 кВ на ПС 80
22	ПС Лопаритовая (ПС 34)	Ф-7	ФГУП "ГВСУ №4"	8	1	24	Опробование АВР 1с-10 кВ на ПС 34
23	ПС 361	Л-3	ЛУРС Геофизическая обсерватория	8	1	8	Опробование АВР 1с-10 кВ
		Л-13	АО "Оборонэнерго" п. Ловозеро				
24	ПС Нефтебаза (ПС 48)	Ф-13	КУРС, "Нордкап", "Ударник-3"	4	1	24	Профконтроль защит ВФ-13 на ПС 48
25	ПС 412	Ф-13	МУП "АЭСК"	4	1	24	Опробование АВР-10 при выводе в ремонт Т-1 на ПС 412
		Ф-23	ФГУП "Госкорпорация по ОрВД", дачи				
		Ф-25	"У сосны"				
26	ПС Радиозавод (ПС 112)	Ф-12	ООО "Ода" КТП "Лукойл", майнинг	9	1	24	Опробование АВР-10 при выводе в ремонт Т-1 на ПС 112
		Ф-37					
		Ф-40	Майнинг				
27	ПС Пинозеро (ПС 70)	Ф-11	КАЭС (котельная №2)	9	1	24	Профконтроль защит ВФ-11 на ПС 70
28	ПС Царь Город (ПС 22)	Ф-12	АО "Оборонэнерго" ФКУ "Войсковая часть 36226"	7	1	8	Опробование АВР 2с-10 кВ на ПС 22
29	ПС Молодёжная (ПС 24)	Ф-23	Майнинг	11	1	24	Опробование ОД КЗ-110 Т-2 на ПС 24
				4	1	24	Опробование АВР-10 при выводе в ремонт Т-2 на ПС 24
				11	1	24	Опробование ОД КЗ-110 Т-1 на ПС 24
		Ф-3	ОАО "РЖД" (Кандалакшская дистанция электроснабжения ЭЧ-13), Майнинг	4	1	24	Опробование АВР-10 при выводе в ремонт Т-1 на ПС 24
		Ф-6		4	1	24	Опробование АВР-10 при выводе в ремонт Т-1 на ПС 24

Исполнитель специалист I категории службы электрических режимов  О.В. Ефимова тел. +7(815 53) 68-198

Начальник службы электрических режимов

 Т.И. Быкова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного инженера по ОТиСУ - начальник центра

 А.Ф. Слатинский